

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN  
TECHNIQUE  
DES  
STATIONS  
D'AVERTISSEMENTS  
AGRICOLES

DLP-2-6-60582078

PUBLICATION PÉRIODIQUE

EDITION DE LA STATION "AQUITAINE"

GIRONDE, DORDOGNE, LOT-&GARONNE, LANDES, PYRÉNÉES-ATLANTIQUES

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

B. P. N° 47 - 33150 CENON-LA MORLETTE - TÉL. (56) 86.22.75 - 86.24.35

INSEE : 313244253-00016 - INSCRIPTION A LA C.A.P.P.P. N° 524 AD

ABONNEMENT ANNUEL

60,00 FRANCS

Sous-Régisseur d'Avances et de Recettes,  
Direction Départementale de l'Agriculture

C. C. P. : BORDEAUX 6702-46 X

BULLETIN TECHNIQUE N° 13 - JEUDI 29 MAI 1980 -

## VITICULTURE

### MILDIU

Les premières taches, très localisées, viennent d'être signalées dans les Landes et les Pyrénées Atlantiques. Dans ces deux départements, un traitement a dû être effectué ces derniers jours selon les recommandations de notre précédent bulletin. Le renouvellement de cette application sera envisagé pour l'instant, uniquement après lessivage par des pluies abondantes si le fongicide utilisé n'était pas doté d'action pénétrante.

En Gironde, quelques rares taches viennent également d'apparaître dans des situations très favorables au champignon. D'autres sorties de taches, d'importance réduite, sont probables dans les prochains jours. En conséquence, pour éviter des repiquage à partir de quelques foyers primaires difficilement repérables, il est recommandé d'effectuer un premier traitement dès réception de ce bulletin dans les départements de la Gironde, de la Dordogne et du Lot-et-Garonne.

Les principales caractéristiques des différents fongicides utilisables contre le mildiou ont été résumées dans le bulletin technique n° 4 du 6 Mars 1980.

### BLACK-ROT

Les premières taches de black-rot sont observées en Gironde depuis le 25 Mai. D'autres sorties de taches se produiront au cours de la première décade de juin. La plus grande vigilance est recommandée en ce moment à proximité des parcelles incultes et dans celles où des dégâts ont été observés l'an dernier.

Dans ces situations, on choisira pour le traitement conseillé contre le mildiou une spécialité également efficace contre le black-rot à la dose prescrite pour cette dernière maladie.

### OIDIUM

Incorporer un anti-oidium à la préparation de la bouillie anti-mildiou.

### EUDEMIS - COCHYLIS

Le premier vol des tordeuses de la grappe diminuant d'intensité, il n'y a pas lieu de renouveler le traitement conseillé la semaine dernière si cette application a été délavée en partie par les pluies. Si localement des chenilles d'évolution tardive étaient décelées au début de juin, un traitement curatif pourrait être envisagé à ce moment là.

.../...

P362

## ARBORICULTURE

### TAVELURES DU POIRIER ET DU POMMIER

Des contaminations primaires pouvant encore se produire, la lutte doit se poursuivre en fonction de l'accroissement de végétation et de la pluviométrie. Des nouvelles sorties de taches, consécutives aux pluies du début Mai apparaissent dans les vergers mal protégés.

### OTIDIUM DU POMMIER

Continuer à adjoindre un anti-otidium à la bouillie destinée à combattre la tavelure.

### PSYLLE DU POIRIER

Nous rappelons que la lutte contre ce ravageur doit se concevoir par des traitements d'automne ou d'hiver et éventuellement de printemps (avant ou après floraison). En effet, si les premières interventions ont été bien faites, on a généralement à présent des populations limitées, facilement contrôlées par des punaises prédatrices notamment, et il est préférable de s'abstenir actuellement.

Cependant, il est recommandé de vérifier l'importance des populations larvaires. En présence d'une forte infestation, on choisira de préférence le monocrotophos (Azodrin 20, Nuvacron) à 300 g/MA/ha ou l'amitrazé (Tudy, Maïtac 20) à 600g/MA/ha, cette dernière matière active étant également efficace contre les acarions.

### COCHENILLE DU MURIER SUR PÊCHER

Les premières éclosions ont été observées la semaine dernière et la sortie des larves mobiles s'intensifient actuellement. Dans les vergers où le parasite est décelé, on interviendra dans les prochains jours avec l'une des matières actives suivantes : diéthion (Rhodocide), méthidathion (Ultracide), oléoparathion ou parathion émulsion (nombreuses spécialités).

### BACTERIOSE DU NOYER

Renouveler au début du mois de juin la pulvérisation cuprique recommandée dans le bulletin n° 11 du 14 Mai.

## GRANDES CULTURES

### BLE D'HIVER

Rouille jaune : Nouveaux foyers notés dans le Tursan sur Talent.

Rouille brune : Sa montée est observée dans les parcelles du réseau où elle était présente à la base.

Nouvelle autorisation : Blindar M (0,5 l + 2,5 kg/ha)

Septoriose : Elle reste de loin la maladie la plus généralisée. Elle est parfois déjà observée sur épis.

Nouvelles autorisations : Cereclair et Bravo Plus (2 l/ha).

### Traitements :

Voir nos précédents bulletins en ce qui concerne les seuils et le choix des produits.

L'Ingénieur en Chef d'Agronomie,  
Chef de la Circonscription phytosanitaire  
"AQUITAINE",

Imprimerie de la Station  
de BORDEAUX  
Directeur-Gérant : P. JOURNET

M. LARGE